



FluoGene - ANWENDERWORKSHOP

FluoGene Updates, FluoGene^{NX} & FluoQube

INHALT

Während des Kurses werden die Grundlagen der FluoGene Methode vermittelt und das Hauptaugenmerk auf die FluoGene Auswertesoftware gelegt.

Neue Produkte, wie unser FluoQube real-time Instrument und die schnellere Produktlinie FluoGene^{NX} werden je nach Interesse in Theorie oder Praxis vorgestellt.

Im Zuge eines ausführlichen Troubleshooting wird das Bewusstsein für mögliche Fehlerquellen bei der Abarbeitung der FluoGene Technik geschärft.

Gerne können Fallbeispiele für fragliche Ergebnisse aus ihrem Labor gemeinsam erörtert werden. Bitte senden Sie bei Interesse Ihre *.dat files mit kurzer Erläuterung an Frau Dr. König (s.koenig@inno-train.de).

Der Kurs eignet sich ebenfalls gut für FluoGene Interessenten, da die Methode auch in der Praxis vorgestellt wird und eine Plattform zum Dialog mit erfahrenen Anwendern bietet.

ZIELGRUPPE

Dieses Angebot richtet sich an alle FluoGene Anwender, egal ob Neuling oder Fortgeschritten, und diejenigen, die es noch werden wollen.

Wir freuen uns auf einen regen Meinungsaustausch zwischen den Teilnehmern und den Produktverantwortlichen der **inno-train**.

ECKDATEN

Datum: 6. & 7. Juni 2018
Ort: inno-train Diagnostik GmbH
Leitung: Frau Dr. König, Frau Dr. Helmig und Herr Schwab
Beginn: Mi. 06.06.2018, 13:00 Uhr
Ende: Do. 07.06.2018, ca. 14:00 Uhr

HOTELBUCHUNG

Concorde Hotel Viktoria
Viktoriastraße 7
61476 Kronberg im Taunus
www.concordehotel-viktoria.de



Ready Gene

SuBiTo

FluoGene

Ready Plate

PCR & Elektrophorese

Software

DNA Extraktion

Life Science

Anmeldeformular

Bitte beachten Sie, dass eine kostenlose Stornierung bis 14 Tage vor Kursbeginn möglich ist. Die Kurskosten beinhalten eine Übernachtung inkl. Frühstück im Concorde Hotel Viktoria in Kronberg, die Verpflegung, sowie die Materialkosten für die Fortbildung. Veranstaltungsort ist der Schulungsraum der Firma **inno-train** Diagnostik GmbH in Kronberg. An- und Abreise erfolgen auf eigene Kosten. Der Preis versteht sich netto, zzgl. der gesetzlichen Mehrwertsteuer, zahlbar innerhalb von 30 Tagen nach der Teilnahme.

Falls Sie noch Fragen haben, können Sie uns gerne unter der angegebenen Telefonnummer erreichen oder schreiben Sie uns eine E-Mail an Frau Hoffmann (n.hoffmann@inno-train.de).

Bitte senden Sie uns das ausgefüllte Anmeldeformular an die untenstehende Faxnummer oder per E-Mail an Frau Hoffmann (n.hoffmann@inno-train.de).

Vielen Dank!

BITTE FÜLLEN SIE ALLE ANGABEN IN DRUCKBUCHSTABEN AUS

Kurs: FluoGene Anwenderworkshop
Datum: 6. & 7. Juni 2018
Kursgebühr: 279,- Euro
Name: _____
Institut: _____
Straße: _____
PLZ und Ort: _____
Tel. / Fax: _____
E-Mail: _____

Rechnungsadresse sofern abweichend:

Institut: _____
Straße: _____
PLZ und Ort: _____

Haben Sie bereits einen unserer Workshops besucht? Ja Nein

Haben Sie bezüglich der Verpflegung besondere Wünsche / Einschränkungen?



Fragebogen zum Anwender-Training

Damit wir den Schulungsinhalt besser auf Ihre Erwartungen abstimmen können, bitten wir Sie sich kurz ein paar Gedanken darüber zu machen, was Sie sich von dem FluoGene Anwender-Workshop erhoffen.

Bitte schicken Sie den ausgefüllten Bogen und gegebenenfalls diskussionsbedürftige *.dat files an Frau Dr. König (s.koenig@inno-train.de).

Vielen Dank für Ihre Mithilfe!

DIESE KURSINHALTE INTERESSIEREN MICH BESONDERS:

- FluoGene in Praxis, bevorzugt Assay (bitte eintragen)
- FluoGene Software Training, insbesondere.....(bitte eintragen)
- FluoGene Troubleshooting
- FluoQube real-time Instrument
- FluoGene^{NX} Produktlinie (schnelleres PCR-Protokoll & geringere Volumina)
- Ich habe auffällige *.dat files für eine gemeinsamen Besprechung
- Sonstiges(bitte eintragen)



Niederhöchstädter Straße 62
D-61476 Kronberg/Taunus Germany

Tel. +49 (0)6173- 6079- 30
Fax: +49 (0)6173- 6079-50

E-Mail: info@inno-train.de
Web: www.inno-train.de